

VIGI NVR4032H - NVR VIGI de 32 canales



SKU: VIGI NVR4032H

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/grabadores-nvr-ip/ip-nvr-32ch/vigi-nvr4032h/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

Categorías: VIDEO IP HD, Grabadores NVR IP, Grabadores IP NVR 32CH

Etiquetas: TPLINK, VIGI

Visualización en vivo de hasta 32 canales IP simultáneos. Salida de vídeo HDMI 4K y VGA con resoluciones de hasta 3840x2160 píxeles. Capacidad de decodificación de hasta 16 canales a 2MP o 8 canales a 4MP a 25/30 fps. Reproducción simultánea de 16 canales para revisión eficiente de grabaciones. Compresión de vídeo H.265+ que reduce el uso de almacenamiento y ancho de banda sin pérdida de calidad. Ancho de banda de 320 Mbps para entrada y salida de vídeo fluido en alta resolución. Admite hasta 4 discos duros SATA con capacidad máxima de 10 TB por unidad (hasta 40 TB en total). Puertos Ethernet duales para configuración en modo balanceo de carga, tolerancia a fallos o multidireccional. Función Plug & Play con detección automática de cámaras VIGI nuevas. Comunicación bidireccional con entrada y salida de audio RCA. Compatible con el protocolo ONVIF para integración con cámaras IP de terceros. Diseño compacto de 1U para montaje en rack estándar. Acceso remoto y gestión desde la app VIGI o el software VIGI Security Manager.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Categoría	Especificación
Entradas de vídeo IP	32 canales
Ancho de banda entrante	320 Mbps
Ancho de banda saliente	320 Mbps
Resolución HDMI	Hasta 3840x2160 a 30Hz
Resolución VGA	Hasta 1920x1080 a 60Hz
Modos de salida de vídeo	Salida independiente HDMI/VGA
Visualización múltiple	1/4/6/8/9/16/25/32/36
Compresión de vídeo	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Resoluciones de grabación	8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2C

Categoría	Especificación
Reproducción síncrona	IF/CIF/QCIF
Capacidad de decodificación	16 canales
Puertos de red	16 canales a 2MP o 8 canales a 4MP a 25/30 fps
Puertos USB	2 × RJ-45 10/100/1000 Mbps
Interfaz de audio	2 × USB 2.0 frontales, 1 × USB 3.0 trasero
Entradas/Salidas de alarma	1 entrada RCA, 1 salida RCA
Interfaz RS-232	16 entradas, 4 salidas
Interfaz eSATA	1 puerto
Interfaz SATA	1 puerto
Capacidad de almacenamiento	4 puertos SATA
Alimentación	Hasta 10 TB por disco duro (total de 40 TB)
Consumo energético	100-240 VAC, 50/60 Hz
Temperatura de operación	Máximo 48 W
Humedad de operación	-10°C a 55°C
Dimensiones	10% a 90% sin condensación
Peso	440 × 330 × 44 mm
Montaje en rack	4 kg
Compatibilidad de red	Sí, formato 1U
Sistemas operativos compatibles	UPnP, NTP, ONVIF, CGI
	Android, iOS, navegadores Chrome (57+), Firefox (52+), Edge (91+)
Certificaciones	CE, FCC, IC, HDMI, ONVIF, KC, VCCI, BSMI, UKCA, RCM, NTRA